 ndex	 	

Application/Control No.

10/624,938 Examiner

David M. Purol

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DEKKER ET AL

Art Unit

3634

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected						
_	Interference						

A	Appeal
0	Objected

Claim						201			-	
Cla	ım	Date								
Final	Original									
	1	V								
	1 2 3 4 5 6 7 8	1								
	3	1	Г							П
	4	V								
	5	1	Г							
	6	1								
	7	1								
	8	1								
	9	1								
	10	1								
	11	1								
	12	1								
	13	1								
	14	1								
	15	1								
	16	1								
	17	1								
	18	1								
	19	1							Ĺ	
	20	1								
	21	1								
	22	V								
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	1								
	24	V								
	25	1								
	26	1								
	27	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	·	Ŀ	<u> </u>					
	28	V							<u> </u>	Щ
	28 29 30 31	1	_	_	_	L		_		Ш
	30	.√	<u> </u>	_				L		Щ
	31	1	L		_	L_	L			<u> </u>
	32	1	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	33 34 35	V	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	34	√	<u> </u>	L.		_	_	_	_	_
	35	<u> </u>	<u> </u>		_	_	L_	<u> </u>		L
	36 37	_	_	_	_			Ŀ	<u> </u>	
	37	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>
	38 39		<u> </u>	<u> </u>	L	L	_	<u> </u>	_	
	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	ļ.	\vdash
	40	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	41	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	42	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	43	<u> </u>		_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	 	Н
	44	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├—	\vdash
	46	<u> </u>	 —	 	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	47		-	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	48	-	├-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	-	
	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	
	50	1	l	l	ı		ı	1	ı	1

-	Cla	Date									
	Final	Original		-							
-		51									
Ì		52									
Ì		53									
ĺ		54									
		- 55									
		56									
		57									
		58									
į		59					Ш				
		60	Ш				Щ				
		61	ļ		ļ						
		62					ш			-	_
		63	<u> </u>	-						Ш	
		64	\vdash	\vdash	-		$\vdash\vdash$	\vdash		\vdash	\vdash
		65		_	-		Н				-
		66 67				_		-		\vdash	
		68	-	-	-		Н	-			┝
		69	-		\vdash	-	Н	-	_		-
		70		_		-			_	-	\vdash
		71	-	_	┝	-	_	_		-	-
		72			-	-	_		_		\vdash
		73	_		-			_	_		\vdash
		74									
		75									_
		76									
		77									
		78									
		79									
		80									<u> </u>
		81									<u> </u>
		82		_							
1		83						_			
į		84	_	<u> </u>	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_
		85	L		<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	-	_
		86 87	-	<u> </u>	-	-	_	-		H	<u> </u>
ı		88	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		H-		H	-	\vdash
1	-	89			-	-	-	-		H	\vdash
		90	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	_	-	\vdash
		91	\vdash	-			-	-	\vdash	-	\vdash
		92	-	-		H	-	\vdash	Н		
		93	\vdash	_		\vdash		Н	_	-	
		94									
		95									
		96									
		97									
		98			·						
		99									
	_	400						1 1	1		. 1

Cli	aim	Date								
Final	Original									
谨	ij						ı			
	101 102 103									П
	102		-							П
	103				\vdash	_	\vdash	_		\neg
<u> </u>	104		_					-		\vdash
	104 105		-			-	H		· -	
	106		-		-	-	-			
	107	-	-	-	-	_	┝		\vdash	Н
\vdash	108			-	\vdash	-	H		H	Н
	109		-	-	\vdash	┝	١	-	┝	\vdash
	110	H		-		\vdash	ŀ		\vdash	Н
	111			-		-	-	_	-	Н
-	111	H	-	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	-	Н
 	112			\vdash	-	-		<u> </u>	\vdash	Н
	112 113 114 115	\vdash		-	<u> </u>	├—	⊢	-	-	Н
	114	H	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Н
	115		<u> </u>	-	\vdash	\vdash	-	Ŀ.		Н
	116	ļ.,	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	Ш
_	117	L	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	118			L.		_	_		_	
	119			L.			_	_	_	Щ
	120					$oxed{oxed}$				Ш
	121			L			<u> </u>	_		
	122				_		_	_	lacksquare	
	123						_			Ш
	124	L		L			<u></u>			
	125			<u> </u>	$oxed{oxed}$		_	L.		
	120 121 122 123 124 125 126 127	L_	<u>. </u>	_		_	_			
	127	$oxed{oxed}$		L	$oxed{oxed}$	_	_	_		Ш
	128 129 130	Щ	_	L	<u> </u>	_	L			Ш
	129	L	_	L	_	<u> </u>	<u>_</u>			Ш
	130				_	L	L		<u> </u>	Ш
	131 132					<u> </u>				
	132	L.	L_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$			<u> </u>	<u></u>	\sqcup
	133 134									\sqcup
	134		L					<u> </u>	L	Ш
	135		<u> </u>	_	_			<u> </u>		Ш
Ŀ	136 137	$oxed{\Box}$		L			<u>_</u>	_	_	Ш
	137									
	138					L		L.		
	139 140									
	140									
	141		匚							\Box
	142		L		L	Ŀ				
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									
	150									